Index of Claims

Applicat	ion/Control	No.

10/516,085

REICHE ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

David Turocy

Examiner

1762

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

4	Appeal
0	Objected

Claim																							
1	Cla	im	Date					Claim Date															
S2	Final	Original	4/10/06	8/17/06	1/19/07								Final	Original									
S2					Т				Г	Г				51									
3		2								t				52		7							
4							-			t				53	\Box	ヿ							
5														54		\neg					_		
Section Sect		5							_	T		1		55								_	
T																							\Box
S					Т		П	<u> </u>		i –		1				一			_				
9										ĺ		1				一							\Box
10										1		ĺ				\neg							
11										1	Ī	ĺ							_				П
12										İ		1											П
13		12								Г		ĺ											
14		13										ĺ		63									П
15									Г	Γ		1			\Box	\dashv				Г			\square
16										Г		1				\neg							П
17							Г			Г		1											П
18			T		_					Т	Т	1											П
19												1			П								
To To To To To To To To			\vdash			\vdash	_		_	Т	T	1				コ							П
21					1	\vdash						1				\neg							П
Text												1			П	丁						Π	
23			Г			Г	_					1			П	ヿ						П	П
24 74 25 75 26 76 27 76 28 1 29 1 30 80 31 80 31 80 32 80 33 82 33 83 34 1 35 84 36 85 36 86 37 88 39 1 40 90 41 90 43 1 44 94 45 95 46 96 47 99 48 99												ĺ			П	\neg							П
76					_					Г	Г	ĺ	<u> </u>		П	コ							П
76		25	Г	Τ			П			Τ	Г	1		75		コ				Г		Г	П
27		26			_				ऻ			1			П					Г		П	
Text	·		Г	Г					1			1				\neg				Г		Г	\sqcap
29 V V				1	1				Γ	Г		1		78	\Box	\neg				Π			П
30				1	1				Г			1		79								Г	\sqcap
32 V		30		7	Π							1		80					П	Γ			
32 V		31		1	Г	П	•			Г		1		81						Г	Г		
33 V		32	П	V		Г		Г		Π		1		82	П						П		
35 V			П	V	П	П				Τ		1		83									
35 V		34	Γ	V	1									84									
36		35		٧]		85									
37 \(\sqrt{1} \)		36												86								L	
38				V]		87									
39					1]											
40 \forall 90					1					Г]		89		\Box	_				\mathbb{L}^{-}		
41 √ 42 √ 43 √ 44 √ 45 √ 46 √ 47 √ 48 98 49 99		40		1					L	L				90									
42 V 92 93 94 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99		41		1						Γ				91		_7							
43 V V 93 94 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99		42	\Box							Γ]											
44 V 94 95 95 96 97 98 0 99 99 99 99 99 99		43			1	·				Γ]		93									
45 V 95 96 97 48 98 . 99 99 99 99 99 99		44]		94		\Box							
46 √		45]		95									
47 V V 97 98		46		1							Г			96									
48 98		47	L	V	V			L]		97									
49 99 99		48]		98									
50 100 100		49]		99									
<u> </u>		50	匚				L			\Box	\Box	J		100						L			

Cla	im	Date										
Final	Original											
	51											
	52											
	53	_				-			_	_		
<u> </u>	54					_	\dashv	_				
<u> </u>	55 56		_	\vdash		_		_				
-	57				-	_	-	_	_			
	58	_		Н		-			-	_		
	59											
	60											
	61											
	62									_		
	63		Щ	Щ		Щ	Щ					
	64		_				\sqcup	_		_		
ŀ	65		$\vdash\vdash$				-		-	-		
\vdash	66 67		\vdash					_	_	_		
\vdash	68	\vdash	\vdash		_	_	\dashv	-	\vdash			
	69					-	\neg	_				
	70		_									
	71											
	72											
	73											
	74		_									
<u> </u>	75			_			_		_			
<u> </u>	76 77				-	_			_			
	78	_		_	-		_			_		
<u> </u>	79	_		_			-	-	\vdash	_		
	80			_			_			_		
	81					_						
	82											
	83											
	84									Ĺ		
<u> </u>	85			L					L	<u> </u>		
<u> </u>	86_	_	H	\vdash	H	_	<u> </u>	_	-			
-	87 88	-	-	-	-	-	\vdash	-	-	-		
 	89	_	-	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	_		
\vdash	90	-	-	 	 	-	-	_	\vdash	_		
	91			\vdash	_		Т			Г		
	92											
	93											
	94											
_	95	L	<u> </u>	_	$oxed{\!$	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		
-	96	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		
-	97	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L-	-	-	\vdash	-		
-	98	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	├	÷	 	\vdash	\vdash		
	100	-	\vdash	\vdash	 	├-	├—	 	\vdash	\vdash		

Cli					Date	3	_			
										\Box
Final	Original									
Ŀ	rig									
	0				1					
	101									
	102									
	103									
	103 104 105									
	105									
	106 107									
	107									
	108 109				L	L				
	109					_				
	110									
	111									
	112			_			L	L	_	Ш
	110 111 112 113	<u> </u>								
L	114 115			L						
<u> </u>	115	_				_			_	
	116	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_	<u> </u>	
	117			<u>L</u>		_	_			
	118							_	_	Ш
	117 118 119 120 121		_	<u> </u>				<u> </u>		
	120			L	L		_	L.		L
	121			_					_	
	122	L		_				<u>_</u>	_	Ш
	123		_					<u> </u>	_	Щ
	122 123 124 125 126 127 128 129		L	<u> </u>			L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
L	125	_	L	_	<u>_</u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	126			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Щ
:	127			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	128		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	129			_	<u> </u>		L	L.	<u> </u>	Ш
	130 131			L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	131	_		_	_		ļ	<u> </u>		Щ
<u> </u>	132	<u> </u>		<u> </u>	_	_			_	Ш
	133 134			<u> </u>	ļ	_			ļ	Ш
<u> </u>	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	135 136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	├-		_	\vdash
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
 	137	<u> </u>	-	├	<u> </u>	-	 	├	<u> </u>	Н
<u> </u>	138	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	 	 	 	-
<u> </u>	139	_	<u> </u>	-	├-	├		-	 	\vdash
<u> </u>	140	<u> </u>	├	\vdash	ــــ	⊢	├-	 	├-	H
<u> </u>	141	_	-	-	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	 -	
 	142	 	-	\vdash	-	⊢	 		-	\vdash
├—	143	<u> </u>	├	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
<u> </u>	144	├	├	-	-	├-	 —	\vdash	├-	
├─	145		├-	-	 —	├	-			-
 	146	 	├	\vdash	⊢-	├-		\vdash		Н
<u> </u>	147	-	-	-	\vdash		1	\vdash	-	-
<u> </u>	148	<u> </u>	├-	⊢		\vdash			\vdash	-
<u> </u>	149	\vdash	\vdash	⊢	├	⊢	 	-	-	\vdash
L	150	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>i </u>	L_	L	ш